Abraham-Kenneth OUEDRAOGO

Ile-de-France | +33 7 84 66 11 94 | abraham.kenneth@outlook.fr | GitHub : https://github.com/Abraham-ROK LinkedIn : https://www.linkedin.com/in/r-abraham | Website : https://abraham-rok.github.io/personal-website/

Data Engineer

Data Engineer spécialisé en SQL, Python et Cloud Computing:

- Je conçois des processus ETL pour transformer et organiser la data.
- Autonome, je prends l'initiative d'apprendre et de résoudre les problématiques techniques.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages: Python, SQL, JavaScript
- Outils: Docker, Git/GitHub, Jenkins, Excel, Azure Data Factory, Synapse Analytics, Databricks, BigQuery, Power BI
- Compétences: Data Engineer, Data Science, Data Analyse, Gestion de Projet, DevOps, Cloud, CI/CD

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Business Analyst IT Septembre 2023 - Mars 2024

Devoteam Levallois-Perret

Mission: Pilotage de la migration d'outils internes (ELK et GitLab) vers Azure pour améliorer la scalabilité et l'efficacité opérationnelle.

- Collaboration étroite avec les équipes DevOps et projets pour analyser les besoins, proposer des solutions techniques et résoudre les problématiques liées à la migration (Jira, MS Teams, ServiceNow).
- Développement et automatisation de rapports via des tableaux de bord Power BI, assurant le suivi des KPIs et des risques du projet.
- Réalisation et validation de tests pour garantir la fiabilité des livrables et leur conformité avec les objectifs métiers.
- Formation et accompagnement des équipes internes pour faciliter l'adoption des outils cloud.

Cloud Data Engineer Septembre 2022 - Août 2023

Groupe Caisse des Dépôts Arcueil

Mission : Développement d'une data plateforme sur Azure et optimisation de pipelines ETL pour améliorer la performance des systèmes d'information.

- Collaboration avec les Cloud Engineers, Data Engineers et DevOps Engineers pour définir et implémenter la data plateforme sur Azure.
- Conception et développement de pipelines ETL via Azure Data Factory, Synapse Analytics et Databricks.
- Conception et gestion de pipelines CI/CD pour le déploiement de Jupyter Notebooks (Jenkins, Docker Build et Compose).
- Animation d'ateliers de formation pour renforcer les compétences des équipes, y compris la préparation à la certification AZ-900 Azure.

Cloud Data Engineer Septembre 2021 - Août 2022

Groupe L'Oréal Clichy

Mission: Migration d'une architecture monolithique vers une architecture microservices afin de réduire les coûts et d'améliorer la gestion des flux de données

- Collaboration avec les équipes data et DevOps pour identifier les besoins liés à la migration et au stockage des données.
- Développement d'une architecture en microservices en Python pour le traitement de données et optimisation des pipelines ETL (SQL et BigQuery).
- Conception de tableaux de bord interactifs avec Power BI et Google Data Studio pour analyser les tendances et faciliter la prise de décision.
- Animation des Daily Scrums et rédaction de comptes rendus pour assurer un suivi précis des projets.

FORMATION & CERTIFICATIONS

- Diplôme: Ingénieur Efrei Paris (2023) Spécialisation en Data Engineering et Gestion de Projet
- Certifications:
 - Microsoft Azure: DP-203 (Data Engineer), DP-900 (Data Fundamentals), AZ-900 (Fundamentals)
 - Google PMP (Project Management Professional)
 - Anglais: Niveau professionnel TOEIC: 815